Index of Claims



Applicant(s) Application No.

10/087,835

HAREL, JEAN-PIERRE

Examiner

Art Unit

Patricia T. Nguyen

2817

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν ì Interference

Appeal A o Objected

						_			_	
Cla		<u> </u>	<u> </u>	τ_	[<u>Dati</u>	e			
Final	Original	9/30/03			! 	! 				
1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 5 6 7	=		İ				_		
2	2	=		1	_	1				
3	3	=	_			_	_	_	_	$\overline{}$
4	4	=	_	1		-	-	-		
5	5	=	-	 	-	-	<u> </u>	_	\vdash	-
6	6	=	_		-	-	 			
7	7	=	-			_	┢		_	_
8	8	-	-	├-	-	-	-		-	-
9	9	_	_	├	-	-	 		-	-
40	40	-	-	├—		├—	-	-	-	_
10 11	10	-	_	: -			├—		_	
 	11	=		-	_	-	├	<u> </u>	_	-
-	12	-	-	-	-	 	├—		-	-
-	13	-	_	 	<u> </u>	_			<u> </u>	_
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	_	-	-	-	!	<u> </u>		-	
	15	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L .
	16		<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		<u> </u>	_
ļ	17	_		_		_			_	_
	18			_			_		<u> </u>	
	19						Ĺ		L	
<u>L</u>	20			ļ						
	21			[
	22			Ĺ						
	23									
	24									
	25			ŗ						
	26									
	27		_	i		i				
	28 29									
	29			1			_	-		
	30		$\overline{}$	-	\vdash		_		_	
	30 31		-	i	_	-	<u> </u>		<u> </u>	
	32		_		-		 	-		
	33		_	Ι-		Η.	-	-	\vdash	Η,
1	34	-	-	1		 	-	-	-	\vdash
-	33 34 35		<u> </u>	-	-	-	-		<u> </u>	-
	36		-	-	-	 	-		-	-
-	37	-		<u> </u>		-	 	├-	i—	-
-	38		-		-	!	├-	_		-
-	39	-	_	-	-	-	-	<u> </u>	\vdash	-
	39		-	-	<u> </u>	_	<u> </u>		 	\vdash
-	40	\vdash	<u> </u>	 		-		<u> </u>	<u> </u>	-
	41	-	_	├—	-	 —	<u>i</u> —	<u> </u>	_	
-	42	!	_	!		-	 		-	
<u> </u>	43				L	<u> </u> _			<u> </u>	
-	44					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_
	45	L.	L	_	_	<u> </u>	-		L	
	46		_	_		L		! 		
	47			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
	48				L	L	L	L		
	49		Ĺ							
<u> </u>	50			-		<u> </u>				

laim			_	Dat	e				1	Cla	aim				Date				_
Ţ		T	Ţ)					$\lceil \rceil$	_				,
Original	9/30/03		1	Į		 	Į	l		Final	Original		į	į	ļ	ļ	!		
Ę	9/3					ļ		 :		ίĒ) ji			İ					
			\perp		Ĺ		<u> </u>	<u> </u>					_		_		L		
1	=						Ĺ		ļ		51		_						
2	=	_i_	1	1				_	1		52			1					
3	=		لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ĺ	_	<u> </u>		L			53					l			
4	=		1_	_	1_	_	_	_			54		L.					Ĺ	
5	=										55								
6	=		ᆚ_	_	_			_	ll		56		Ĭ_	L					
	=		┷	_	_	_	<u> </u>		١ ١		57		_	<u> </u>		_			
8	=		<u> </u>	$oxed{}$	Ĺ	<u> </u>		_			58					Ĺ_	_		
9	=		1_	<u></u>	_	<u> </u>	_	_			59					_	_	L	
10	=	. !			L	L					60								
11	=		┸	!	_			_			61		Ĺ	<u></u>					
12	Li	_			_	_	_	_			62		<u> </u>						
13		\bot		_	Ĺ						63			_					
14				_	İ	L	Ĺ		ļ		64		1_						
15		_ [\perp	L							65								
16			1_	<u> </u>				_			66		L						
17			L	<u> </u>				_			67		Ĺ						
18					Ĺ	_					68					L			
19			\perp	<u> </u>	Ĺ	L	L				69								
20				L	L				ĺ		70								
21			1_			_	_		į		71		1_			_			
22	نــا	Ĺ_					_				72		<u> </u>						
23			1		<u> </u>	_	_				73					<u>L</u> _			
24	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L		Ĺ	ļ		74								
25			_			_		Ĺ	Ĺ		75								
26		!_	L	!					į		76_		Ĺ						
27		i_	<u> </u>	<u> </u>							77		<u> </u>						
28		_ [_	_	Ĺ	Ī				Į		78								
29					1						79								
30			Γ								80								
31		Ĭ_									81		, . _						
32											82								
33											83	ΞĹ							
34								_			84		Π						
35			T						[85								
36			T								86		1						
37				[87								
38				Ĺ							88		Ĭ.				i		
39			Т.						ĺ		89								
40		. T.	. I		i_						90								
41				T		Ī	İ		!		91								
42		1	7	1	Π		_	1			92		-						
43	<u> </u>	Ī	1		Г				Ιį		93	<u> </u>							
44		Ti-	1	ĺ		-					94					i			
45	П		7	i	1	· -					95		T						
46			1	1	Γ	! -	<u> </u>	!			96		1						
47			T	П	i	i —	i				97		1			Г			
48			+	1				i			98		1						
49		\neg	\top	1	1				(99	\sqcap	Γ	1		\vdash	i —		П
50		_	 	Г	1			Γ			100		1			Ι			
				-		ш	_								_				ب

Te E E E E E E E E E	CI	aim	_				Date				_
101				Γ		T	Г	Γ	Π	Ţ	М
102	Final	Original				! 		 			
103		101									
104		102	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 144 145 144 145 144 145 144 145		103		-		<u> </u>	 				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145		104	-		-		-		-		\vdash
107	-	105	-	-	 	├─	-	-	i—	-	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145 145 144 145		107	-	-	 -	-	<u> </u>	-		 	H
109			_			 		_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		109									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110	_	_			_	L_	<u> </u>		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		111		<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	\perp
114		112		-	├	<u> </u>	-		-		\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	114	-	-	 	-	-		H	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		115	_	_	\vdash			_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 145		117									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		118	_	_	<u> </u>	! 	_	<u> </u>	_		\sqcup
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		119		_					_		\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		120			<u> </u>	\vdash		-	-		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		122	-		 	L	-			-	$\vdash \dashv$
124		123	-			-			-	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		125	i		_						
128		126		_	<u> </u>				_		
129	l-i	127	_		<u> </u>	<u> </u>			-	-	-4
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 145 145 145 145		120	_			\vdash			-	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		130	-	_	-	-	-			_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		131			-					-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133			_			_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	134	_			\vdash	-	-	<u> </u>	_	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145		135	-	_	<u> </u>	-	_	-	-	-	$\vdash\dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145		137		-		-		_	 	_	H
139 140 141 142 143 144 145		138	_			<u> </u>	-	_			
141 142 143 144 145		139						_			
142 143 144 145		140									
143 144 145			Ĺ	_	<u>'</u>	L			L		Ц
144		142	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\mid \! $
145	 			_		 	H	-	-		-
			_	-	-	-	-	-	-		$\vdash \vdash$
		146		-	-	H		-		-	\vdash
147		147		_	-		-			_	
148		148									
149		149									
150		150		L_	L	\sqcup		L			

A. Continued on Issue Skip Inside File Jacket		_	_		RIC			<u></u>	45	-	Ę				T-	<u> </u>	<u> </u>			CF	ĸO:	ŝs	RF	FE	RE	NC	E(S	1		-		·		_	_	7	
			_	_	-	3				_					t	21	9		7 -			7	<u> </u>	ME	Ť	שטע	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	<u> </u>		7	الم	<u>~</u>	7			+	
			_	_	_	_	_	_	7	_	-	_		_	+	- 1		-	+	_	-	7	_		+			-	_	-	-	_	+	_	_	4	
			C	W.	SUF	IÇA	TIC	W			\vdash				+	_			╁		_	\dagger	_		+		_	-	_	-			+			\forall	
		0	1	P			51	, I	2	-	\vdash	_	_		t	_			T	_	_	\dagger			t				_	_	_	_	+	_		7	
A Continued on Issue Stip Inside Fie Jacket	٠	_	_						_	_				_	I		_		I		_	I	_		I		_										
NOEX Chitrued on Issue Stip Inside File Jacket		9	1	ρ		7		•	20	7											_						_		_						_		
Rejected - (Through numeral)		4	4	_	_			_		Ц					Ļ							1	_		L			Ļ	_	_	_		1			4	
A Ozio Cisim Ozio Oz			لــ			_	!	_					_	_	ļ	ND	ĚΧ	0	FC	ij	V	ıs		_										ket	_	ز	
10						Veje Veje	80		- (1 •	pro	ugh (32	nce strk	bed XXX				1.			I	n	tere	nce	٨				06	43 43	d_		_	
10		7	9	4		٦	D:	ate		Г	Η	-	~	m			Г	Τ	7	ate	7		Г				_	+	Г	Т	<u> </u>	130		Т	Т	\dashv	
10			2	//3								ŀ	ĝ	8						1						7	Š	1			1				1	-	
10		ģ	?	7	_	\exists	\exists		\vdash	F	Н	f		31	\exists		E	1	\pm	+	\exists		_	-			101	-	1	-	1	Н		\dashv	+	\exists	
1				7	4	7			F	F	F	F	7				F	F	Ŧ	7	7	_				Щ			F	F	F	П	\exists	7	7	7	
1				#							口			54				T	1	#	口						104	1	T		E	口		\Rightarrow	\ddagger	\exists	
Section Sect		3		\mathbb{H}		_	\exists				Н	t	1	50			L	L	\pm	1	\exists						106		L		L	Н	\exists	\pm	+	\exists	
C		P	0	\mathbb{H}	4	4	4		F	-	H	f	4		4		L	1	F	4	-	_	Ĺ	F		H		_	F	1	F	H	4	+	7	\dashv	
61		9	C	#						F	口	-		59			F	1	#	7	7	_						_	F	-	F	П		7	7	7	
C3	Í	ī		5							H	ŀ		61			E	#	#	#		_					11	L	t	L		H		#	\downarrow	1	
65 65 66 77 115 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117	1;	3	-	-		┦	4	<u> </u>	-	-	Н	}	-	63		_	┝	+	+	+	4	_	-	-		_	113		╀	-	\vdash	Н	\forall	+	+	4	
66	_	4	7		\exists	7			F	F	H	-					L	F	7	7	4	_				_	_		F		F	F		-	7	7	
	ì	5			\exists	\exists	\exists				口			68			E	1	#	#							110		t	L	T			\rightrightarrows	#		
1	1	7	-	_	_	-	\dashv		-	1	Н		-	68	\exists		L	\perp	士	1	1	_					118	1	L		1			1	1	\exists	
71		9	-		\exists	7		F	F	-	\square	F	4		-		F	F	Ŧ	1	7	_	F					_	F	F	F	H		\dashv	\dashv	-	
73	2	11	7		コ		_			F	口	ļ		71			F	T	1	7	7	_	F				12	t	F	L	F			\rightrightarrows	#	7	
125	2	3									H			73				1	#	#		_					12		t		I	Ħ	口		#	7	
77	Z	4 3	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	-	-	Н	-	┥	75		L	-	+	+	+	4	_	\vdash			H	12		+	\vdash	-	H	Н		\exists	\exists	
128		9	4			7	_			L	П		4	-			F	F	Ŧ	7	4	_	F					_	F	F	F		Н	-	7	7	
130	2	ā			\exists	コ	_			1	H	į	_	78				Ť	#	#	\exists	_					12	1	T	F	F				1		
	3	ø	_			\exists				\vdash	Н	ŀ	_	80			L	1	1	1	1		E				13	1	t	t	t				1	1	
S	3		_	H	7	7		F	F	F	П	-	4		П	F	F	F	Ŧ	4	7	_	F	F	1	F			F	F	F	H	H	H	+	4	
55	3	ø				\exists						I	_	63			F	1	#	7	4		F				13		F	F	-	F	H		7	7	
7		35	_									ł		85				1	1	1	ᆸ		L				13	1	t	t	上				1	1	
8		28			H		75		-	H	H	-				-	-	+	+	4		150				-	13	1	+	+	+		H	H	\exists	\forall	
90 140 141 142 143 144 145 1		35	_						F	F	H			_		L	F	Ŧ	7	7	7		F	F		\vdash			F	F	F	F	F	H	4	7	
142	4	S	_											90			L	1	#	1							14		丰	L	L				#		
95 144 155 155 155 155 155 155 155 155 15		5 5	_	H		-	_	-	-	+	-	1	_	92	-	-	H	+	+	+	-	-	-	-		-	14	7	+	\vdash	\vdash	\vdash		Н	1	\dashv	
5 95 145 145 7 146 7 160 160 160 160 160 160 160 160 160 160		13	_					F	F	F	П		_		_	F	F	+	7	7	\Box	_	F	F		F	·	_	T	F	F	F	F		1		
99 147 148 149 150 150 150		45			ं		7						¥ 1	95				+	1	1							14	5	#	T	T			口	1	ゴ	
90 144 9 150 150		47	-	-	H	_		-	-	+			_		-	\vdash	-	+	+	-	-	-	-	-		_	14	1	+	+	\vdash	\vdash	-	Н	-	\exists	
150		19	_	F	П		F		F	F	F		_	_	F	F		F	Ŧ	7	4		F	F		F			F	F	F	-	F	H	7	7	
		50	_						L	上		l	_	100	_	L	Ļ	1	\pm	1			上		1	Ļ	150	工	Ţ	L	上				二	J	